Index of Claims

App	lica	tior	ı/Co	ntrol	No.
-----	------	------	------	-------	-----

10/550,241 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MATTISON, SVEN

Art Unit

James E. Goodley

2817

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ					J			
-						-				
Cla		<u> </u>		_		Date	#			
Final	Original	10/3/07								
-			-		-	├	 	 		\vdash
	2	J		\vdash		-	 —	\vdash	\vdash	-
	3	Ì	 	┢	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash
	4	1		\vdash	Ι	<u> </u>	_		 	\vdash
	5	1	<u> </u>					_	_	
	1 2 3 4 5 6	1					\vdash	_	Γ	
		1								
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	9	1			<u> </u>			_		Ŀ
	10	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	11	1		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	12	V		<u> </u>	<u> </u>	-				
	14	7			├—	-	_	\vdash	-	-
	15	J		 	\vdash	\vdash	_			\vdash
	16	J		-	\vdash	-		-	├	\vdash
	17	Ì		\vdash	┢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	18	1			-	_	\vdash		H	Н
	19	1			\vdash					П
	20	1		Г	Г			Г	Π	П
	21	1								
	22	1								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27						_			
	24	_		_	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ
	25	<u> </u>					-	<u> </u>	_	Н
	20	_		<u> </u>	 			-	<u> </u>	\vdash
	28			 	\vdash	⊢	_			\vdash
	28 29 30 31 32	\vdash	-		┝	⊢		\vdash		Н
	30	-	\vdash		\vdash	\vdash		-	 	H
	31			\vdash		 		\vdash		H
	32	Г						\vdash	\vdash	П
	33									
	33 34 35									
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	36 37 38	_	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	3/		ļ	 	<u> </u>	\vdash	-			\vdash
	38	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	\vdash	Н
	40	\vdash	 		<u> </u>	┝	-	_	 	Н
	41	-			—	\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash
	42	\vdash	\vdash			\vdash			\vdash	\vdash
	43									П
	44									
	45									
	46	<u> </u>	<u></u>	L						Ш
	47	<u> </u>	_	_				L.,	<u> </u>	Ц
	48	<u> </u>		<u> </u>		ļ			\vdash	Н
	49 50	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash
	<u> </u>	L				L	L	L	L	

Claim		Date								
		Г	П		Г					
Final	Original									
<u> </u>										
	51		-							
	51 52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57		<u> </u>		_			_	<u> </u>	
	58	_	L			L				L
	59			_						
	60 61			_						
	61		<u> </u>		<u></u>	L.	L.,	L		<u></u>
	62	<u> </u>	\vdash	L_			ļ	<u> </u>	_	_
	63	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>		_
	63 64 65		_	<u>_</u>	<u>_</u>	<u>L</u>	L	L		_
	65	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	66 67	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	67	_	<u> </u>					_		
	68 69		L		_	_		_		_
	69		ļ	<u> </u>	_	_	_		L	L.
	70		ļ	_	<u> </u>					
	71	<u>.</u>	ļ	ļ			<u> </u>			
	71 72 73		_	_		_	<u> </u>	_		_
	73	_	<u> </u>	<u> </u>			ļ			
	74 75			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	75	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	76 77		 	├—		<u> </u>	<u> </u>	_		-
	70	⊨	┝	-	ļ		┝	<u> </u>		⊢
	78 79	_		<u> </u>	┝	├-		_	\vdash	\vdash
	80	-	-			\vdash	_	-	<u> </u>	-
<u> </u>	81	 	├	⊢	┝	\vdash	-		-	
_	92			├─	-	┝	<u> </u>	-		
	82 83	┝	├─	⊢	\vdash	-	 	-	-	-
-	84	├	 	\vdash	├	\vdash	\vdash	-		
	85	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>
	86	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	 	<u> </u>
	87	\vdash	\vdash					\vdash		
	88	\vdash	\vdash	-	_			H		
	88 89		<u> </u>				\vdash	\vdash	-	
	90	\vdash	\vdash						_	П
	91	Г						 		
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98		L							
<u></u>	99		_							
	100	L							L	

Tell	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149				Γ							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	lai	ins		l							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	Ē)riç						ł	ļ		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140					<u>. </u>	L.,		L			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	105					L	L_			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106						L	L		Ш
110 111 112 13 114 15 116 17 117 18 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107			L.	_	_				
110 111 112 13 114 15 116 17 117 18 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108		<u></u>		_		_	L		Ц
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	Ш	_	ļ			_	<u> </u>	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				_	_	_		<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! —	\sqcup
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		 	 	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		117	•		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>	_		<u> </u>		_	ļ	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		120		_	_	_			_		Щ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		121		_	_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ц
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122	_	<u> </u>	<u> </u>		_	L	_	ļ	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		123		_	_				<u> </u>		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		124		⊢	 -		<u> </u>	_	<u> </u>	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		125			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_				_		_	-	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	 	\vdash	_	_		-	├	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash	┝	⊨	<u> </u>	_	-		-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	\vdash	_		-	├	\vdash	H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131		-	-	_	_	\vdash			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132			-	-	-	 	_	├	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133	-	-	-	\vdash		\vdash	-		\vdash
135	-	134	\vdash		-	 	-	┢	-	┢╾	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135				 	 			-	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				<u> </u>	l		 		\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\Box			\vdash			П	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					\vdash	\Box	\vdash		М
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			П		\Box				\Box
142 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		141									
143		142									П
145											
146 147 148 149											
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		145									
148 149											
149											
1450											
100		150									